



**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ**  
**OCOLUL SILVIC POIENI**

ROMÂNIA, 437260, Ruscova, str. Principală, nr.21

Tel. 0262 365 082, Fax. 0262 365 016

Email: [ospoieni@marasilva.ro](mailto:ospoieni@marasilva.ro); <http://www.marasilva.ro>

Nr :282/11.01.2018

CATRE,  
GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE  
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE II, OCOLUL SILVIC POIENI,

In urma unor furtunii, pe suprafata Ocolului silvic Poieni au intervenit produse accidentale din rupturi si doboraturi de vant, produse care s-au indentificat in baza rapoartelor de semnalare dresate de catre personalul de teren si care s-au inventariat constituindu-se acte de punere in valoare.

**1. apv 231 AC II BARDAUCIN**, nr Sumal 1291555, din cadrul OS Poieni, Districtul 5 POIENI, ua 32B,33B,53A,54A,61A,65A,B.

- Unitatile amenajistice 32B,33B,53A,54A,61A,65A,B,sunt cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 6 POIENI, si sunt situate in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up VI POIENI, nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 129.18 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata .
- volum din apv de 29 mc.
- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
- natura produselor : accidentale II
- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.
- factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant
- nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua -uri.

Sefocol  
Ing Nutu Sofroniciu



Resp Fond .Forestier.  
Ing Ioan Maris

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1291555 - MM - 13787801

Unitate de Productie : 6 - POIENI  
Denumire A.P.V. : 231 Bardaucin

Suprafata totala act - (ha) : 129,18 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 08.10.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS-419/4 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	196 40	25 4
		Total :	236	29

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID			2	9	6		2	19	2	4		25
FAG										4		4
TOTAL			2	9	6		2	19	2	8		29

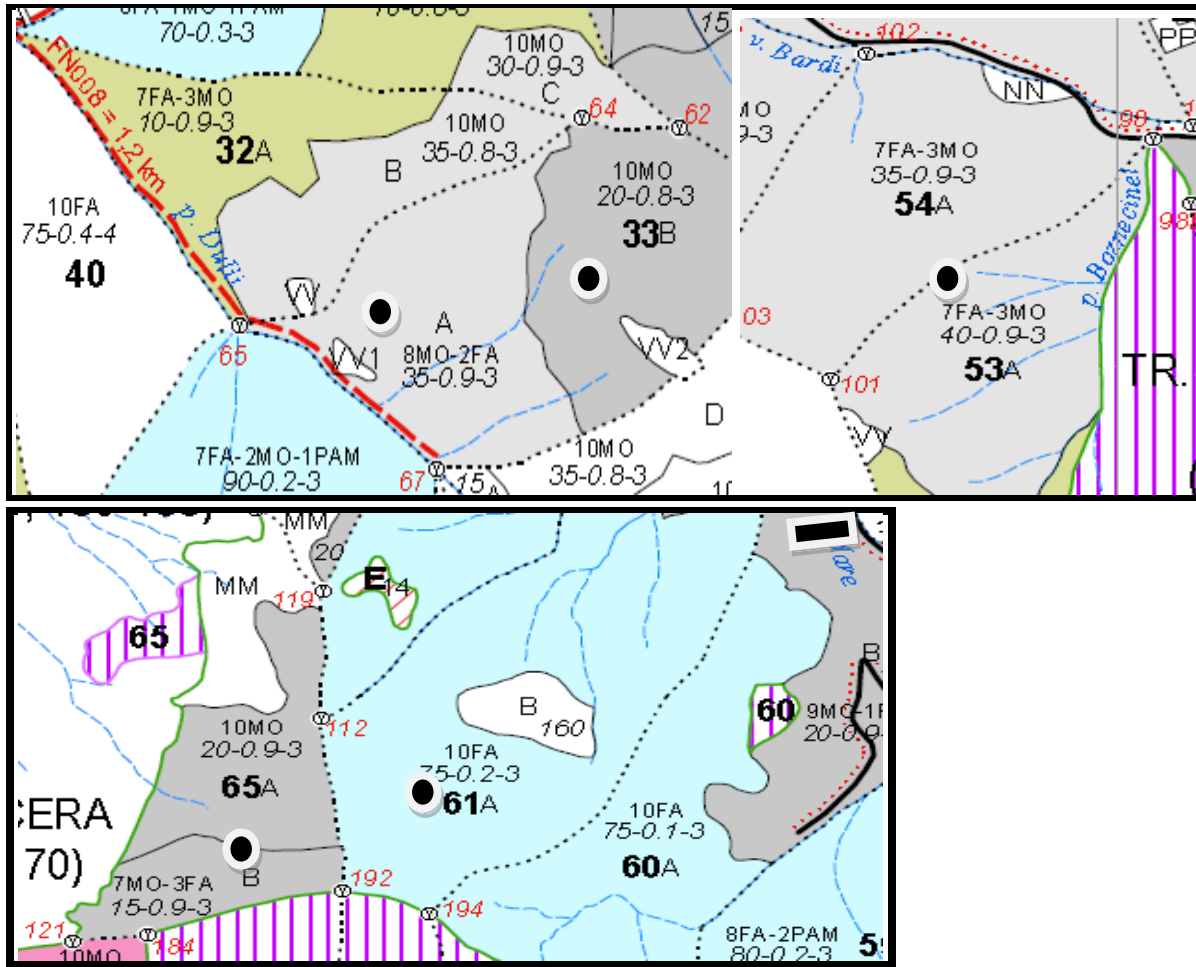
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
32B	12,00	35,0	25,00				9
33A	19,90	35,0	25,00				5
61A	41,18	55,0	28,00				3
65A	12,72	20,0	18,00				2
65B	7,27	15,0	23,00				8
53A	5,70	20,0	33,00				
54A	30,41	35,0	37,00				2
Total	129,18						29

U.A.	FA	MO	Volum
32B		9	9
33A		5	5
54A	1	1	2
61A	3		3
65A		2	2
65B		8	8
Total	4	25	29

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
32B	MO	17,90	17,04	14,10	13,76	35	0,17	54				1	3	2		1	1	1	9	
Total U.A. : 32B												1	3	2		1	1	1	9	
53A	MO	19,70	17,60	15,80	14,98	20		5												
	FA	12,50	12,35	11,50	11,44	20		8												
Total U.A. : 53A																				
54A	MO	20,70	18,75	15,50	14,79	35	0,14	7				1							1	
	FA	13,80	12,88	12,70	12,34	35	0,07	14									1		1	
Total U.A. : 54A												1					1		2	
33A	MO	19,60	17,81	15,40	14,71	35	0,18	28				1	2	1				1	5	
Total U.A. : 33A												1	2	1				1	5	
61A	MO	22,00	19,24	18,00	16,92	55		2												
	FA	20,60	20,12	17,50	17,34	55	0,17	18										3	3	
Total U.A. : 61A																	3		3	
65A	MO	15,40	13,99	14,60	13,92	20	0,10	20				1	1						2	
Total U.A. : 65A												1	1						2	
	MO	14,50	13,47	12,60	12,13	15	0,10	80				2	2		1	1	2		8	
Total U.A. : 65B												2	2			1	1	2		8
Total General U.A. :												2	9	6		2	2	8		29

*[Handwritten signatures and stamps]*

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE



Partida	Natura produs	up	ua	Coordonate parchet		Coordonate rampa	
				long	lat	long	lat
<b>231/1291555</b>	<b>AC II</b>	<b>VI</b>	<b>32B,33A,53</b>	24.343428E	47.4841759N	24.305958E	47.4911681N
		<b>POIENI</b>	<b>A,54A,61A,65A,B.</b>				
Limita de parcela				.....			
Limita si indicative de subparcela :A,B,C...				_____			
SUPRAFATA PARCHET							
PLATFORMA PRIMARA							
DRUM AUTO FORESTIER				_____			
PARAU				_____			
BORNA PARCELARA				192,112,62,64,101,90,119			

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	
32 B 12.00 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 26 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	35	20	15	3			2	NEC	N	0.80	230	2760	11.1	
TOTAL																	35								0.8	230	2760	11.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	
32V 0.29 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 7 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	
33 A 19.90 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	35	18	15	3				NEC	N	0.72	207	4119	10.0	
														FA	2	IN	35	14	13	3	M		3	RN	N	0.18	29	577	1.7	
TOTAL																	35									0.9	236	4696	11.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	
33 B 20.79 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 1150 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	10	IN	20	10	7	3				RN	N	0.80	72	1497	8.5	
TOTAL																	20									0.8	72	1497	8.5	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											RE	STA	ANI	
51 A 5.73 HA GF: 1.5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 720 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL: 6MO 1 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														
ARB	P													
MO	6	IN	20	10	7	3		.3	RN	N	0.54	49	281	5.7
FA	3	IN	20	8	7	3	M	.3	RN	N	0.27	16	92	1.6
BR	1	IN	20	10	7	3	M	.3	RN	N	0.09	10	57	0.4
TOTAL														
			20				3				0.9	75	430	7.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											RE	STA	ANI	
51A 1.03 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior plan EXPOZITIE: INC: 8 G ALTITUDINE: 710 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
ARB	P													
TOTAL														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											RE	STA	ANI	
51P 0.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
ARB	P													
TOTAL														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											RE	STA	ANI	
53 A 23.91 HA GF: 1.5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 710 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														
ARB	P													
FA	7	IN	40	16	15	3		.4	RN	N	0.63	125	2989	6.2
MO	3	P	40	20	16	3	M	.3	NEC	N	0.27	86	2056	3.8
TOTAL														
			40				3				0.9	211	5045	10.0

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES												
											ARB	RE	STA	CONS	MC/		MC/	MC/										
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA														
53 B 10.91 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(racordare)jimpad  LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI														6	IN	10		1	3			RN	N	0.36	1	11	1.2	
FA	4	IN	10		1	3	M		RN	N	0.24	1	11	0.6														
TOTAL											10		3		0.6	2	22	1.8										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES												
											ARB	RE	STA	CONS	MC/		MC/	MC/										
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA														
53 C 1.40 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														10	IN	25	12	8	3			RN	N	0.80	90	126	10.0	
TOTAL											25		3		0.8	90	126	10.0										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES												
											ARB	RE	STA	CONS	MC/		MC/	MC/										
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA														
53V 0.45 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES												
											ARB	RE	STA	CONS	MC/		MC/	MC/										
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA														
54 A 30.41 HA GF: 1-2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 37 G ALTITUDINE: 690 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produce accidentale 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														7	IN	35	14	13	3		.3	RN	N	0.63	101	3071	6.0	
FA	3	P	35	18	15	3	M		NEC	N	0.27	78	2372	3.8														
TOTAL											35		3		0.9	179	5443	9.8										

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	HA	UA	HA	
61 A 41.18 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 630 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 75 ani SEM.UTIL: 5MO 3 FA 2 PAM 5 ani 0.75 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA	10	IN	75	28	22	3		.4	RN	N	0.20	72	2965	1.8	
													TOTAL			75								0.2	72	2965	1.8	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	HA	UA	HA	
61 B 3.30 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 23 G ALTITUDINE: 850 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decII)													FA	7	IN	160	60	29	3		.5	RN	N	0.49	275	908	1.4	
													FA	3	IN	100	38	25	3	M	.5	RN	N	0.21	92	304	1.4	
													TOTAL			160									0.7	367	1212	2.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	HA	UA	HA	
61 C 3.57 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 640 - 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI													MO	8	IN	20	10	7	3			RN	N	0.72	65	232	7.6	
													FA	2	IN	20	6	6	3	M		RN	N	0.18	8	29	1.0	
													TOTAL			20									0.9	73	261	8.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	HA	UA	HA	
62 24.61 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 630 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DR COMP.TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 5MO 3 FA 2 BR 5 ani 0.75 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiena 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA	9	IN	80	30	22	3		.5	RN	N	0.18	64	1575	1.6	
													DR	1	IN	80	34	22	3	M	.6	RN	N	0.02	9	221	0.1	
													TOTAL			80									0.2	73	1796	1.7

378  
DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES					
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/						
				GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA						
63 A 25.91 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 38 G ALTITUDINE: 600 - 910 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 7FA 3 MO 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiena 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	10	IN	120	36	22	4		4	RN	S	0.20	72	1866	0.8						
		TOTAL											120			4			0.2	72	1866	0.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES					
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/						
				GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA						
63M 0.90 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 870 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.:																						
		TOTAL																				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES					
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/						
				GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA						
65 A 12.72 HA GF: 1 - 5B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 890 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: CURATIRI		MO	10	IN	20	10	7	3			RN	N	0.90	81	1030	9.5						
		TOTAL											20			3			0.9	81	1030	9.5
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES					
		ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/						
				GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA						
65 B 7.27 HA GF: 1 - 5B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 23 G ALTITUDINE: 950 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Degajari  LUCRARI PROP.: CURATIRI		MO	7	IN	15	6	4	3			RN	N	0.63	20	145	4.2						
		FA	3	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.27	3	22	1.0						
		TOTAL											15			3			0.9	23	167	5.2



PLANUL LUCRARILOR DE INGRUIRE A ARBORETELOR

DS: Maramures

OS: Poieni

UP: 6

Pag.: 3

Drum	UA	Supra-fata		Varsta		CNS		CURATIRI		Volum		Nr. in. parcurs		SPR		Vol.de extras		DEGAJARI		IGIENA		Total	
		Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc		Ha
FN007																							
Total drum		4.87	30	0.9	920	58	4.87	131	0.90	10	0.8	6	1	0.45									
FN008	32 B	12.00	35	0.8	2760	133	1	6.00	188	33 B	20.79	20	0.8	1497	1	10.40	111	32 A	36.95	40	3.26	19	372
	33 A	19.90	35	0.9	4696	233	1	19.90	586		6.32	10	0.8	38	1	3.16	3		14.47	10			
	39 B	5.86	25	0.9	598	66	1	5.86	138		3.91	10	0.8	31	1	1.96	2		39.53	90			
Total drum		37.76	33	0.9	8054	432	31.76	912	20.79	20	0.8	1497	1	10.40	111	12.91	60	41 A	54.00	69	28.45	199	1222
FN009	41 B	6.01	35	0.8	1382	67	1	3.01	94	42 C	12.91	15	0.9	374	1	12.91	60	41 A	15.71	10			
	42 A	4.10	35	0.8	943	46	1	2.05	63		12.91	15	0.9	374	1	12.91	60	42 B	11.77	5			
Total drum		10.11	35	0.8	2325	113	5.06	157	12.91	15	0.9	374	1	12.91	60	12.91	60		27.48	8	13.60	95	312
FN010	90 C	1.54	25	0.9	256	17	1	1.54	50	89 A	2.96	15	0.9	80	1	2.96	11	88 B	9.75	110			
	91 D	7.19	35	0.9	1071	84	1	7.19	162	92 A	7.51	10	0.9	31	1	7.51	4	90 A	6.30	105			
	91 E	3.92	25	0.9	427	40	1	3.92	94		12.91	15	0.9	374	1	12.91	60	91 A	3.69	110			
	93 D	1.90	25	0.9	207	19	1	1.90	46		18.27	10	0.8	55	1	18.27	8	91 C	2.62	110			
Total drum		14.55	30	0.9	1961	160	14.55	352	10.47	11	0.9	111	1	10.47	15	10.47	15		70.92	98	30.21	242	609
FN011	98 B	15.64	40	0.8	3675	166	1	7.82	224	104 A	7.12	20	0.9	278	1	7.12	41	98 A	30.77	85			
	99 C	12.53	40	0.8	2945	133	1	6.27	179	104 E	2.61	15	0.9	99	1	2.61	15	99 A	11.96	85			
	100 A	11.57	40	0.9	3067	139	1	11.57	374	105 A	11.89	20	0.9	523	1	11.89	77	106 A	18.27	10			
	101 A	3.34	45	0.9	928	37	1	3.34	110	106 A	18.27	10	0.8	55	1	18.27	8	108 C	6.51	5			
	102 A	16.92	40	0.9	4281	186	1	16.92	520	108 C	6.51	5	0.8	14	1	6.51							
	102 B	18.87	65	0.8	7095	183	1	9.44	319	112 B	0.82	10	0.9	12	1	0.82	2						
	103 A	15.23	35	0.9	2391	167	1	15.23	387	113 A	18.97	10	0.9	323	1	18.97	49						
	106 B	9.36	25	0.9	1021	87	1	9.36	216														
	106 C	2.47	25	0.9	291	25	1	2.47	61														
	107 B	25.62	35	0.9	6328	307	1	25.62	865														

22 27 28

UP VI UA 32B



**UP VI UA 65B**

